

UNIVERSIDAD NACIONAL DE SANTIAGO DEL ESTERO
FACULTAD DE CIENCIAS FORESTALES
CARRERA: LICENCIATURA EN ECOLOGÍA Y CONSERVACION DEL
AMBIENTE

PROYECTOS AMBIENTALES
PROGRAMA ANALITICO 2015

Profesor: Hugo Salas

MÓDULO I

1. Introducción y generalidades. Conceptos básicos e ideas iniciales sobre proyectos. El proyecto en lo general y en lo ambiental. Aproximación, diferencias y asimilaciones en el concepto de proyecto ambiental. El concepto de proyecto para diferentes organizaciones y fines. Tipos de proyectos, objetivos, metas y criterios directrices. Elementos y circunstancias generadoras de un proyecto. Generación por reclamo, por requerimiento exógeno o por inducción técnica o política. Actores y gestores. Beneficiarios y operadores. Financiamiento de proyectos.

2. Introducción y generalidades. Escala y alcances de un proyecto. Componentes ambientales de proyectos de desarrollo. Proyectos gubernamentales y no gubernamentales. Proyectos de organizaciones y organismos internacionales. Ejecutores y participantes. Proyectos viables, condiciones de éxito. Costo-beneficio de un proyecto. Evolución y cambios de los proyectos en el tiempo, factores sociales, económicos, técnicos y otros.

MODULO II

3. Niveles de planificación relativas a proyecto. Niveles superiores, conceptos de programas y planes. Nivel de proyecto, fases: idea, perfil o inventario, prefactibilidad, factibilidad, proyecto ejecutivo. Subproyectos.

4. Factibilidad o preinversión. Análisis, consideraciones generales y criterios a manejar. Obtención de la información. Propósitos, elementos críticos y elementos secundarios. Alternativas visualizadas. Priorización. Planteo de la propuesta de preinversión.

MODULO III

5. Planificación y Marco Lógico. Conceptos básicos. Identificación de involucrados. Arbol de problemas. Análisis de objetivos. Alternativas. Elaboración de la matriz de marco lógico. Fin, propósitos, componentes y actividades. Indicadores. Medios de verificación. Supuestos.

MODULO IV

6. Formulación de proyectos y propuestas. La elaboración de proyectos y propuestas como un proceso. Etapas. Elementos iniciales. Objetivos. Formatos. Preguntas claves. La relación del proyecto con las características de la organización. Exigencias de financiadores. Diseño de proyectos, contenidos. Elaboración de propuestas, contenidos. El "concept paper". Presentación.

7. Monitoreo y evaluación. Concepto. Propósito del monitoreo y de la evaluación. Diseño de un proceso de monitoreo y evaluación para el proyecto. Criterios y aspectos clave. ¿Cómo se medirá el avance?. ¿Cómo se medirá el impacto?. Análisis de consistencia. Análisis de pertinencia. Análisis de factibilidad.

MODULO V

8. Presupuesto y financiamiento. Planteo de las necesidades. Costos. Plan financiero. Contrapartes. Informes financieros.

9. Sustentabilidad de un proyecto. Concepto y propósito de la sustentabilidad de proyectos. Administración y financiamiento con sentido sustentable en la práctica. Desarrollo y manejo futuro del proyecto.

MODULO VI

10. Ejecución de proyectos. Planificación de la ejecución. Cronograma. Aplicación del método del camino crítico. Puesta en marcha, el equipo de trabajo, asignación de roles. Resolución de conflictos. Manejo financiero. Control de gestión. Monitoreo. Evaluación. Auditorías de proyectos.

MODULO VII

11. Informes. Conceptos. Informes de avance e informe final. Contenidos, formatos de presentación y periodicidad. Publicación. Materiales anexos.

12. Organizaciones e instituciones financiadoras. Organismos de gobiernos, nacionales y multilaterales. Organismos internacionales. Fundaciones y fuentes privadas. Ejemplos, diversidad de intereses y formatos para solicitar financiamientos.

TRABAJOS PRACTICOS (lista tentativa)

1. Análisis de proyectos.
2. Análisis de actores
3. Matriz de marco lógico
4. Análisis costo-beneficio ambiental
5. Análisis de resultados, evaluación de impacto del proyecto